

Remix-mortels gaan witte uitslag te lijf

# Metselwerk met minimale uitbloei

**Witte uitslag op nieuw metselwerk is menig bouwer een doorn in het oog. Naast de uitbloeiingsarme doorstrijk- en voegmortel heeft Remix daarom metselmortels met uitbloeyblokkers ontwikkeld. Kalkuitbloei kan hiermee tot 99% worden verminderd.**



Geen schade aan de gevel betekent geen klachten en geen (reinigings)kosten.

Het is de meest voorkomende klacht over nieuw metselwerk: witte uitslag of kalkuitbloei. Witte afzettingen van stoffen afkomstig uit de steen, metselmortel en/of voegmortel, die vlak na het metselen of voegen optreden. In veel gevallen veroorzaakt door verwerking van de mortel onder te ongunstige weersomstandigheden en/of door een te korte tijdsperiode tussen het metselen en voegen.

## Voorkomen

Remix ontwikkelde eerder al een uitbloeiingsarme doorstrijkmortel waarmee witte kalkuitbloei tot 99% kan worden voorkomen. Met alleen een dun laagje uitbloeiingsarme Remix-voegmortel kan deze uitslag zelfs tot ruim 60% worden tegengegaan. Producten die zich op bouwplaatsen en in externe onderzoeken inmiddels

ruimschoots hebben bewezen. Om kalkuitbloei over de volle steenbreedte tegen te gaan, zijn voor de methode van traditioneel metselen met navoegen nu ook metselmortels met 'uitbloeyblokkers' verkrijgbaar. Metselmortels die gecombineerd met uitbloeiingsarme voegmortel kalkuitbloei tot 99% reduceert. Zonder hechtingsverlies.

## Bewuste keuze

Die ervaring heeft uitvoerder Gerrit van der Burg, werkzaam bij Lithos Bouw BV ook. De aannemer uit Amersfoort bouwt in Oosterbeek 24 huurwoningen en 12 koopappartementen, waarbij bewust is gekozen voor een uitbloeiingsarme mortel. In dit geval de Remix BM 266 UA-doorstrijkmortel. "De beste manier voor het mooiste resultaat: een strakke gevel."

Dat het tijdstip voor doorstrijken (afhankelijk van het aantrekken van de mortel) minder kritisch is, noemt hij als grootste voordeel. "Daardoor is deze methode gebruikersvriendelijker geworden met minimale kans op verkleuring van de voeg en/of smetten op de steen."

## Meer voordelen

Maar er zijn meer pluspunten. "Je kunt doorwerken, in alle omstandigheden. Van vertraging, bijvoorbeeld door slecht weer, is geen sprake meer." Bovendien kan de tijdsperiode tussen metselen en voegen met minder risico worden teruggebracht, zodat steigers sneller weg kunnen. Niet onbelangrijk: tegen geringe meerprijs besparen bouwers zichzelf veel problemen en kosten.

 [www.remix.nl](http://www.remix.nl)